

École doctorale de Dauphine - ED 543

## Avis de soutenance de thèse

M.Hong Quan TRAN présente ses travaux en soutenance le 28/05/2024 à 14h00

À l'adresse suivante : Université Paris Dauphine - PSL, Pl. du Maréchal de Lattre de Tassigny, 75016 Paris. Salle des thèses - D520

En vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Sciences

La soutenance est publique

Titre des travaux : Le phénomène de cutoff pour quelques systèmes de particules en interaction

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 7534 - Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision

Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s) : M. Justin SALEZ

### Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Justin SALEZ	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
M. Hubert LACOIN	Full professor	INSTITUTO NACIONAL DE MATEMATICA PURA E APLICADA	Rapporteur
M. Cyril LABBE	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS CITE	Rapporteur
Mme Cristina TONINELLI	Directeur de recherche	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Examinatrice
M. Pietro CAPUTO	Full professor	UNIVERSITA ROMA TRE	Examinateur
Mme Nina GANTERT	Full professor	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Examinatrice